

Техническая информация LOBADUR® WS EASY START

Описание

- Вид:** Эластичная водная грунтовка на акрилатной основе для нанесения валиком на паркет и напольные покрытия из древесины.
- Свойства:** Благодаря особому составу LOBADUR WS EasyStart имеет незначительную тенденцию к склеиванию кромок у паркетных элементов. Несмотря на достаточно высокий эффект <поджиг> древесины, эта грунтовка легко наносится без наплывов даже при неблагоприятных климатических условиях. LOBADUR WS EasyStart с успехом заменяет грунтовки с большим содержанием растворителей.
- Область применения:** Пригодна практически для всех европейских видов древесины. При нанесении грунтовки после полной шлифовки на паркетную доску, половую доску, торцевой паркет, паркет-брусчатку, паркет на полах с подогревом и напольные покрытия в спортивных залах LOBADUR WS EasyStart снижает тенденцию к склеиванию кромок у паркетных элементов. Перед нанесением на экзотические и незнакомые породы древесины необходимо проведение предварительных испытаний. На экзотические породы древесины, и в особенности на мореный дуб, не следует наносить грунтовку шпателем (могут возникнуть пятна). Для этих пород древесины следует применять LOBADUR WS Exotengrund. На бук грунтовку необходимо наносить с нажимом на валик, очень тонким слоем (макс. 80 г/м.кв.). При неблагоприятных климатических условиях, при небольшой влажности древесины, при нанесении грунтовки толстым слоем или преждевременном нанесении лака на грунтовку возможна деформация паркетных элементов по краям. На грунтовку WS EasyStart можно наносить любые водные лаки LOBADUR.

Тех.параметры

- Содержание опасных веществ:** Опасные вещества отсутствуют.
- Вязкость (DIN 4):** 11+1 s
- Сухой остаток:** 26+1 %
- Содержание растворителей:** Менее 5%
- Разбавитель:** Не использовать. Грунтовка полностью готова к применению.
- Упаковка:** Пластиковая канистра емкостью 5 литров.
- Хранение:** В закрытой заводской упаковке срок хранения грунтовки не менее 12 месяцев. Хранение и транспортировку осуществлять при температуре от +5°C до +25°C.

Рекомендации по использованию

- Нанесение:** Паркет должен быть тщательно отшлифован, не содержать остатков масла, жира, воска, силикона и шлифовальной пыли. Влажность древесины < 12%; температура воздуха от +15°C до +25°C; относительная влажность воздуха от 40% до 75%; температура грунтовки от +18°C до +25°C.
Для уменьшения поднятия древесных волокон при проведении окончательной шлифовки следует использовать абразивный материал с зернистостью № 120 и выше.
LOBADUR WS EasyStart перед применением следует тщательно встряхнуть и перемешать!
Не выливать грунтовку на пол. Рекомендуется использовать пластиковое ведро LOBATOOL со вставным пакетом.
- Способы нанесения:** Нанести 1 слой LOBADUR WS EasyStart равномерно валиком.
После полного высыхания, но не позднее чем через 24 часа, покрыть поверхность одним из водных лаков LOBADUR.
Не проводить промежуточную шлифовку.
- Время высыхания:** При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%:
- при нанесении слоя валиком - 1- 2 часа.
Наносить лак только после полного высыхания грунтовки.
- Расход материала:** При нанесении слоя валиком - от 80 до 100 г/м.кв. 1 л ≈ 10-12 м.кв.
- Очистка инструмента:** Инструмент очищается водой сразу по окончании работ. Не допускайте попадания остатков грунтовки в канализацию. Высохшую грунтовку можно поместить в контейнеры с промышленным мусором.
- Техника безопасности:** Даже при работе с грунтовкой LOBADUR WS EasyStart, которая практически не содержит опасных веществ, следует соблюдать общепринятые меры предосторожности: хранить в недоступном для детей месте, на рабочем месте запрещается принимать пищу, пить, курить. Работать с грунтовкой следует в защитных перчатках. Обеспечить хорошую вентиляцию в рабочем помещении. Попавшие на кожу и одежду частицы грунтовки - смыть водой. Особых требований по пожарной безопасности не имеется, так как грунтовка не является горючим веществом.
- Первая помощь:** При попадании грунтовки на кожу - промыть большим количеством воды с мылом, при попадании в глаза - промывать водой в течение 10 минут. При попадании грунтовки в

желудок - выпить большое количество воды, не вызывая рвоту, и проконсультироваться у врача.

Примечание: Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ.

Техническая информация LOBADUR® WS EASY PRIME

Описание

Вид: Водная грунтовка на ПУ-акрилатной основе для нанесения валиком и шпателем на паркет и напольные покрытия из древесины.

Свойства: Имея в своем составе специальные компоненты, LOBADUR WS EasyPrime снижает тенденцию к склеиванию кромок у паркетных элементов. Быстро сохнет, содержит большое количество пленкообразующих веществ, легко наносится без наплывов, обладает хорошей заполняющей способностью и минимизирует поднятие древесных волокон. LOBADUR WS EasyPrime с успехом заменяет грунтовки с большим содержанием растворителей.

Область применения: Пригодна практически для всех европейских видов древесины. При нанесении на половую доску, торцевой паркет, паркет-брусчатку и паркет на полах с подогревом LOBADUR WS EasyPrime снижает тенденцию к склеиванию кромок у паркетных элементов. Нанесение грунтовки шпателем на покрытия с большим количеством щелей, на древесину, содержащую большое количество красителей, на покрытия из мореного дуба, а также при реставрации старых паркетных полов является технически нецелесообразным, в этом случае рекомендуется нанесение валиком. Для экзотических пород древесины следует применять нанесение валиком грунтовки LOBADUR WS Exotengrund. На грунтовку WS EasyPrime можно наносить любые водные лаки LOBADUR.

Тех.параметры

Содержание опасных веществ: Опасные вещества отсутствуют.

Вязкость (DIN 4): 18±1 s

Сухой остаток: 30±1 %

Содержание растворителей: Менее 15%

Разбавитель: Не разбавлять. Грунтовка полностью готова к применению.

Упаковка: Пластиковые канистры емкостью 1 и 5 литров.

Хранение: В закрытой заводской упаковке срок хранения грунтовки не менее 12 месяцев. Хранение и транспортировку осуществлять при температуре от +5°C до +25°C.

Рекомендации по использованию

Нанесение: Паркет должен быть тщательно отшлифован, не содержать остатков масла, жира, воска, силикона и шлифовальной пыли. Влажность древесины < 12%; температура воздуха от +15°C до +25°C; относительная влажность воздуха от 40% до 75%; температура грунтовки от +18°C до +25°C. Для уменьшения поднятия древесных волокон при проведении окончательной шлифовки следует использовать абразивный материал с зернистостью № 120 и выше. Наносить грунтовку валиком (LOBATOOL Lackwalze "Universal 100") в один слой или эластичным металлическим шпателем (LOBATOOL Flaechenspachtel) в два слоя крест-накрест (первый слой по длине, второй по ширине помещения). LOBADUR WS EasyPrime перед применением следует тщательно встряхнуть и перемешать! Не выливайте грунтовку на пол. Рекомендуется использовать пластиковое ведро LOBATOOL со вставным пакетом. Для последующего нанесения пригодны все водные паркетные лаки LOBADUR.

Способы нанесения: Нанести 1 слой LOBADUR WS EasyPrime равномерно валиком, время высыхания примерно 90 минут, или 2 слоя LOBADUR WS EasyPrime крест-накрест шпателем (первый слой по длине, второй по ширине помещения), время высыхания примерно 30 минут. При грунтовке древесины, содержащей большое количество красителей, как например лиственница, бук или мореный дуб, рекомендуется использовать валик.

Время высыхания:	После полного высыхания нанести два слоя одного из водных лаков LOBADUR. Не проводить промежуточную шлифовку. При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%: - при нанесении валиком примерно 90 минут; - при нанесении шпателем примерно 30 минут. Лак наносить только после полного высыхания грунтовки.
Расход материала:	При нанесении одного слоя валиком - примерно 100 г/м.кв. 1 л ≈ 10 м.кв. При нанесении двух слоев шпателем – примерно 50-70 г/м.кв. 1 л ≈ 14-20 м.кв.
Очистка инструмента:	Инструмент очищается водой сразу по окончании работ. Не допускайте попадания остатков грунтовки в канализацию. Высохшую грунтовку можно поместить в контейнеры с промышленным мусором.
Техника безопасности:	Даже при работе с грунтовкой LOBADUR WS EasyPrime, которая практически не содержит опасных веществ, следует соблюдать общепринятые меры предосторожности: хранить в недоступном для детей месте, на рабочем месте запрещается принимать пищу, пить, курить. Работать с грунтовкой следует в защитных перчатках. Обеспечить хорошую вентиляцию в рабочем помещении. Попавшие на кожу и одежду частицы грунтовки – смыть водой. Особых требований по пожарной безопасности не имеется, так как грунтовка не является горючим веществом.
Первая помощь:	При попадании грунтовки на кожу - промыть большим количеством воды с мылом, при попадании в глаза – промывать водой в течение 10 минут. При попадании грунтовки в желудок – выпить большое количество воды, не вызывая рвоту, и проконсультироваться у врача.
Примечание:	Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ.

Техническая информация LOBADUR® WS EXOTENGRUND

Описание

Вид:	Готовая к применению водная защитная грунтовка на акрилатной основе.
Свойства:	Грунтовка прекрасно изолирует содержащиеся в древесине красящие и другие вещества и предназначена специально для применения на экзотических породах древесины. LOBADUR WS Exotengrund с успехом заменяет грунтовки с большим содержанием растворителей.
Область применения:	Пригодна для нанесения на приклеенный к основанию штучный и мозаичный паркет. При нанесении на половую доску, торцевой паркет, паркет-брусчатку и паркет на полах с подогревом грунтовка значительно уменьшает тенденцию к склеиванию кромок у паркетных элементов. На грунтовку WS Exotengrund можно наносить все водные лаки LOBADUR. Перед обработкой незнакомых пород древесины необходимо проведение предварительных испытаний. Не применять грунтовку по дубу , поскольку у этого вида древесины WS Exotengrund может вызвать образование пятен.

Технические параметры:

Содержание опасных веществ: Опасные вещества отсутствуют.

Вязкость (DIN 4):	11+1 s
Сухой остаток:	11+1 %
Содержание растворителей:	Менее 5%

Разбавитель:	Не использовать! Грунтовка производится полностью готовой к применению.
Упаковка:	Пластиковые канистры ёмкостью 1 и 5 литров.
Хранение:	В закрытой заводской упаковке срок хранения грунтовки 12 месяцев. Хранение и транспортировку осуществлять при температуре от +5°C до +25°C.

Рекомендации по использованию

Нанесение:	Паркет должен быть хорошо отшлифован, не содержать остатков масла, жира, воска, силикона и шлифовальной пыли. Влажность древесины < 12%, температура воздуха от +15°C до +25°C, относительная влажность воздуха от 40% до 75%; температура грунтовки от +18°C до +25°C. Для уменьшения поднятия древесных волокон при проведении окончательной шлифовки следует использовать абразивный материал с зернистостью № 120 и выше.
------------	--

LOBADUR **WS** Exotengrund перед применением следует тщательно встряхнуть и перемешать!

Использовать **только** инструменты из нержавеющей стали (ручки валиков и т.д.), так как существует вероятность коррозии.

Не выливать грунтовку на пол! Рекомендуется использовать пластиковое ведро LOBATool со вставным пакетом.

Способы нанесения:	Нанести 1 тонкий равномерный слой LOBADUR WS Exotengrund валиком, избегая образования лужиц. После полного высыхания грунтовки (минимум - 2 часа) можно наносить любой из водных лаков LOBADUR.
Промежуточная шлифовка:	LOBADUR WS Exotengrund используется без промежуточной шлифовки.
Время высыхания:	При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%: - 2 часа. Лак наносить только после полного высыхания грунтовки.
Расход: Очистка инструмента:	При нанесении валиком - примерно 80 г/м.кв. на 1 слой 1 л ≈ 12 м.кв. Инструмент очищается водой сразу по окончании работ. Не допускайте попадания остатков грунтовки в канализацию. Высохшую грунтовку можно поместить в контейнеры с промышленным мусором.
Техника безопасности:	Даже при работе с грунтовкой LOBADUR WS Exotengrund, которая практически не содержит опасных веществ, следует соблюдать общепринятые меры предосторожности: хранить в недоступном для детей месте, на рабочем месте запрещается принимать пищу, пить, курить. Работать с грунтовкой следует в защитных перчатках. Обеспечить хорошую вентиляцию в рабочем помещении. Попавшие на кожу и одежду частицы грунтовки - смыть водой. Особых требований по пожарной безопасности не имеется, так как грунтовка не является горючим веществом.
Первая помощь:	При попадании грунтовки на кожу - промыть большим количеством воды с мылом, при попадании в глаза - промывать водой в течение 10 минут. При попадании грунтовки в желудок - выпить большое количество воды, не вызывая рвоту, и проконсультироваться у врача.
Примечание:	Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ.

Техническая информация LOBADUR® HS GLOBA SEAL

Описание

Вид:	Специальная грунтовка для паркета и напольных покрытий из древесины с очень низким содержанием растворителей.
Свойства:	Очень сильно «поджигает» древесину и предназначена для использования с водными лаками LOBADUR. Благодаря специальным компонентам в своем составе LOBADUR HS GlobaSeal снижает тенденцию к склеиванию кромок у паркетных элементов и легко наносится без наплывов даже при неблагоприятных климатических условиях. LOBADUR HS GlobaSeal с успехом заменяет грунтовки с большим содержанием растворителей.
Область применения:	Пригодна для всех европейских и тропических пород древесины. Не рекомендуется использовать ее для древесины Iroko/Kambala, так как цвет древесины может измениться. При нанесении грунтовки на паркетную доску после полной шлифовки, на половую доску, паркет-брусчатку, торцевой паркет и паркет на полах с подогревом снижается тенденция к склеиванию кромок у паркетных элементов. LOBADUR HS GlobaSeal используется <u>только</u> с лаками: LOBADUR WS Global LOBADUR WS Duo LOBADUR WS 2K Supra

Технические параметры:

Содержание опасных веществ:	Опасные вещества отсутствуют.
Сухой остаток:	Примерно 90%
Содержание растворителей:	Менее 10%
Разбавитель:	Не использовать. Грунтовка полностью готова к применению.

Упаковка:	Жестяные емкости объемом 1 и 3 литра.
Хранение:	В закрытой заводской упаковке срок хранения грунтовки не менее 12 месяцев. Хранение и транспортировку осуществлять при температуре от +5°C до +25°C.
<u>Рекомендации по использованию</u>	
Нанесение:	<p>Паркет должен быть хорошо отшлифован, не содержать остатков масла, жира, воска, силикона и шлифовальной пыли. Влажность древесины < 12%; температура воздуха от +15°C до +25°C; относительная влажность воздуха от 40% до 75%; температура грунтовки от +18°C до +25°C.</p> <p>Для уменьшения поднятия древесных волокон при проведении окончательной шлифовки следует использовать абразивный материал с зернистостью № 120 и выше.</p> <p>LOBADUR HS GlobaSeal перед применением следует тщательно перемешать!</p>
Способы нанесения:	<p>Нанести очень тонкий слой LOBADUR GlobaSeal с помощью шпателя из нержавеющей стали или щетки Taski и тщательно обработать поверхность бежевым абразивным падом до получения оптически равномерной и матовой поверхности. По окончании этой работы еще раз обработать всю поверхность зеленым абразивным падом, чтобы удалить возможные потеки и капли. Не допускать полной пропитки падом грунтовкой (следует чаще их менять). После окончательного высыхания, но не позже, чем через 24 часа, покрыть поверхность одним из лаков:</p> <p>LOBADUR WS Global LOBADUR WS Duo LOBADUR WS 2K Supra.</p> <p><i>Внимание! Первый слой лака не наносить шпателем!</i> <i>Грунтовка LOBADUR HS GlobaSeal используется без промежуточной шлифовки!</i></p>
Время высыхания:	<p>При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%: - 12 часов.</p> <p>Лак наносится только после полного высыхания грунтовки.</p>
Расход материала:	25-40 г/м.кв. в зависимости от породы древесины 1 л ≈ 25-40 м.кв.
Очистка инструмента:	<p>Инструмент очищается с помощью средств LOBADUR KH Verdünner или LOBADUR Universalreiniger сразу по окончании работ. Не допускайте попадания остатков грунтовки в канализацию.</p> <p>Высохшую грунтовку можно поместить в контейнеры с промышленным мусором. Эту грунтовку и емкость из-под нее следует утилизировать как опасные отходы.</p>
Техника безопасности:	<p>Даже при работе с грунтовкой LOBADUR HS GlobaSeal, которая практически не содержит опасных веществ, следует соблюдать общепринятые меры предосторожности: хранить в недоступном для детей месте, на рабочем месте запрещается принимать пищу, пить, курить. Работать с грунтовкой следует в защитных перчатках. Обеспечить хорошую вентиляцию в рабочем помещении. Попавшие на кожу и одежду частицы грунтовки – смыть водой. Загрязненные рабочие инструменты (пады, щетки, бумагу, тряпки) смочить водой и высушить, в противном случае возможно самовозгорание! Грунтовка является вредным веществом для организмов, населяющих водоемы, попав в воду, она очень долго сохраняет свои вредные свойства.</p>
Первая помощь:	<p>При попадании грунтовки на кожу - промыть большим количеством воды с мылом, при попадании в глаза – промывать водой в течение 10 минут. При попадании грунтовки в желудок – выпить большое количество воды, не вызывая рвоту, и проконсультироваться у врача.</p>
Примечание:	<p>Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ.</p>

Техническая информация LOBADUR® WS EASY GEL

Описание

Вид:	Быстросохнущая водная грунтовка - шпаклевка на акрилатной основе для нанесения на паркет и напольные покрытия из древесины.
Свойства:	<p>Имея в своем составе специальные компоненты, LOBADUR WS EasyGel снижает тенденцию к склеиванию кромок у паркетных элементов. Быстро сохнет, легко наносится без наплывов, обладает хорошей заполняющей способностью и вызывает минимальное поднятие древесных волокон.</p> <p>LOBADUR WS EasyGel с успехом заменяет грунтовки с большим содержанием растворителей.</p>
Область применения:	Пригодна практически для всех европейских видов древесины. При нанесении на

половую доску, торцевой паркет, паркет-брусчатку и паркет на полах с подогревом LOBADUR WS EasyGel снижает тенденцию к склеиванию кромок у паркетных элементов. Нанесение грунтовки шпателем на покрытия с большим количеством щелей, а также при реставрации старых паркетных полов является технически нецелесообразным. На экзотические породы и древесину с большим количеством красящих веществ, например лиственницу, нельзя наносить грунтовку шпателем (возможно образование пятен). На эти породы древесины следует наносить валиком грунтовку LOBADUR WS Exotengrund. LOBADUR WS EasyGel можно применять для заполнения рисок между слоями лака, после чего поверхность следует обязательно покрыть водным лаком. Грунтовку следует разравнивать тонким слоем, расход материала для этих целей должен составлять макс. 10 г/м.кв. LOBADUR WS EasyGel не является заменой шпаклевки! На грунтовку WS EasyGel можно наносить все однокомпонентные водные лаки LOBADUR.

Тех.параметры

Содержание опасных веществ: Опасные вещества отсутствуют.

Сухой остаток:

29+1 %

Содержание

Менее 5%

растворителей:

Разбавитель:

Не использовать. Грунтовка производится полностью готовой к применению.

Упаковка:

Пластиковое ведро весом 4 кг.

Хранение:

В закрытой заводской упаковке срок хранения грунтовки не менее 12 месяцев. Хранение и транспортировку осуществлять при температуре от +5°C до +25°C.

Рекомендации по использованию

Нанесение:

Паркет должен быть тщательно отшлифован, не содержать остатков масла, жира, воска, силикона и шлифовальной пыли. Влажность древесины < 12%; температура воздуха от +15°C до +25°C; относительная влажность воздуха от 40% до 75%; температура грунтовки от +18°C до +25°C.

Для уменьшения поднятия древесных волокон при проведении окончательной шлифовки следует использовать абразивный материал с зернистостью № 120 и выше.

Наносить грунтовку следует гибким металлическим шпателем (LOBATOOL Flächenspachtel) в два этапа: первый раз вдоль, а после высыхания первого слоя - поперек помещения.

LOBADUR WS EasyGel перед применением следует тщательно перемешать!

Грунтовку необходимо тщательно разравнивать, поскольку остающиеся неровности, борозды, капли и т.п. будут заметны после нанесения последующих слоев лака.

Для последующего нанесения пригодны все водные однокомпонентные лаки LOBADUR.

Способы нанесения:

Нанести 2 слоя LOBADUR WS EasyGel крест-накрест шпателем (первый слой по длине, второй по ширине помещения).

Время высыхания каждого слоя примерно 30 мин.

После полного высыхания нанести 2 слоя водного лака LOBADUR.

LOBADUR WS EasyGel наносится без промежуточной шлифовки.

Время высыхания:

При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%:

- при нанесении шпателем примерно 20-30 минут.

Покрывать лаком только после полного высыхания грунтовки.

Расход материала:

При нанесении двух слоев - примерно 50-70 г/м.кв. 1 кг. ≈ 14-20 м.кв.

При нанесении промежуточного слоя - макс. 10 г/м.кв. 1 кг. ≈ более 100 м.кв.

Очистка инструмента:

Инструмент очищается водой сразу по окончании работ. Не допускайте попадания остатков грунтовки в канализацию. Высохшую грунтовку можно поместить в контейнеры с промышленным мусором.

Техника

безопасности:

Даже при работе с грунтовкой LOBADUR WS EasyGel, которая практически не содержит опасных веществ, следует соблюдать общепринятые меры предосторожности: хранить в недоступном для детей месте, на рабочем месте запрещается принимать пищу, пить, курить. Работать с грунтовкой следует в защитных перчатках. Обеспечить хорошую вентиляцию в рабочем помещении. Попавшие на кожу и одежду частицы грунтовки - смыть водой. Особых требований по пожарной безопасности не имеется, так как грунтовка не является горючим веществом.

Первая помощь:

При попадании грунтовки на кожу - промыть большим количеством воды с мылом, при попадании в глаза - промывать водой в течение 10 минут. При попадании грунтовки в желудок - выпить большое количество воды, не вызывая рвоту, и проконсультироваться у врача.

Примечание:

Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ.

Техническая информация LOBADUR® WS TOP GEL

Описание

Вид:	Водный гель на ПУ-акрилатной основе для нанесения между слоями лака.
Область применения:	LOBADUR WS TopGel закупоривает мелкие щели < 0,3 мм и грубые древесные поры. Тем самым предотвращается проваливание лака, поверхность выглядит оптически заполненной. LOBADUR WS TopGel не является заменой мастики для заделки швов.
Сухой остаток:	38±1 %
Упаковка:	Канистра емкостью 4 кг.
Разбавитель:	Гель выпускается полностью готовым к применению, и его нельзя разбавлять!
Хранение и транспортировка:	Хранение и транспортировка осуществляются при температуре от +5°C до +25°C. Срок хранения – 12 месяцев. Не является опасным веществом согласно Европейскому соглашению о международных перевозках опасных грузов автомобильным транспортом.
Рекомендации по использованию:	Тщательно перемешать гель. Перед нанесением последнего слоя лака и после основательной промежуточной шлифовки аккуратно нанести 1 слой геля шпателем из нержавеющей стали.
Рекомендации по композиции слоев для паркета и напольных покрытий из древесины:	<ol style="list-style-type: none">1. Подготовить основание, нанести грунтовку и водный лак LOBADUR.2. Высыхание, промежуточная шлифовка.3. Аккуратно нанести шпателем 1 слой LOBADUR WS TopGel.4. После высыхания нанести валиком водный лак LOBADUR.
Инструмент:	Шпатель из нержавеющей стали LOBATOOL.
Расход материала:	При нанесении одного слоя шпателем – ок. 20 г/м ² (50 м ² /кг).
Время высыхания:	После нанесения геля покрывать поверхность лаком можно самое раннее через 30 минут. При замедленном высыхании следует подождать до полного (оптически заметного) высыхания геля.
Лаки, пригодные для последующего нанесения:	Гель можно использовать в комбинации со всеми водными лаками LOBADUR. Исключение: LOBADUR WS EasyFinish глянцевый.
Промежуточная шлифовка:	В течение 24 часов на слой LOBADUR WS TopGel можно наносить лак без промежуточной шлифовки. По истечении этого времени для достижения достаточного сцепления слоев необходима промежуточная шлифовка.
Примечание:	Соблюдать общие указания по использованию водных продуктов LOBADUR.

Техническая информация LOBADUR® WS 2K CONTACT

Описание

Вид:	Двухкомпонентная грунтовка на водной основе для последующего нанесения на паркет лака без промежуточной шлифовки. джд
Область применения:	Грунтовка на водной основе для последующего нанесения лака на вновь уложенный лакированный паркет без промежуточной шлифовки. Предназначена для дополнительного улучшения свойств поверхности, а именно: для защиты кромок, изменения степени глянцевого, препятствия скольжению согласно стандартам DIN 18032 или BGR 181, защиты от пожелтения светлых пород древесины при использовании средства LOBADUR® WS UV-Protect.

Рекомендации по использованию

Рекомендации по нанесению на паркет, покрытый УФ-отверждаемым лаком	-Встряхнуть массу, добавить в нее в соотношении 2 : 1 отвердитель и тщательно перемешать. -Рабочее время готовой смеси составляет 2 часа. -Вследствие возникающего избыточного давления готовую смесь нельзя хранить в закрытых емкостях. 1.Вновь уложенный, покрытый УФ-отверждаемым лаком паркет необходимо тщательно очистить от пыли и прочих загрязнений. Промежуточная шлифовка не требуется. 2.Аккуратно нанести шпателем один слой грунтовки LOBADUR® WS 2K Contact. 3.После высыхания в теч. 2 часов (поверхность должна стать не клейкой) нанести
---	--

двухкомпонентный водный лак LOBADUR.

4. Из-за огромного количества возможных оснований необходимо провести предварительное испытание на прочность сцепления или обратиться за консультацией к техническим специалистам фирмы LOBA.

Инструмент для нанесения:	Плоский шпатель LOBATOOL .
Расход материала:	Ок. 20 г/м ² (50 м ² /кг), одной упаковки (масса+отвердитель) достаточно для обработки ок. 35 м ² .
Время высыхания:	Последующее нанесение лака производится минимум через 2 часа (поверхность должна стать не клейкой), но не позднее чем через 24 часа после нанесения грунтовки.
Разбавитель:	Грунтовка производится полностью готовой к применению и не должна разбавляться.
Хранение и транспортировка:	Срок хранения – не менее 12 месяцев при температуре от +5 до +25°C. Отвердитель содержит изоцианат, может вызвать раздражение кожи и слизистых оболочек. Транспортировка: ADR/RID-GGVSE/Е: класс 3 F1

Техническая информация LOBADUR® WS EASY FILL PLUS

Описание

Вид:	Водное, быстро высыхающее, вяжущее средство на акрилатной основе для приготовления шпаклевочной массы для древесины.
Свойства:	Смешивается с очень мелкой фракцией древесной муки, после высыхания образуется эластичная шпаклевочная масса для древесины с прекрасной заполняющей способностью, оптимальной адгезией, способствующая хорошему сцеплению и уменьшению щелей. LOBADUR WS EasyFillPlus с успехом заменяет шпаклевочные массы с большим содержанием растворителей.
Область применения:	Для заполнения щелей и мелких повреждений в паркете и напольных покрытиях из древесины. После нанесения и полного высыхания LOBADUR WS EasyFillPlus можно наносить на паркет любой из водных лаков LOBADUR, а также лаки LOBADUR, содержащие растворители, и масла LOBASOL.

Тех.параметры

Содержание опасных веществ:	Опасные вещества отсутствуют.
Сухой остаток:	20±1 %
Содержание растворителей:	Менее 5%
Разбавитель:	Не использовать. Продукт полностью готов к применению.
Упаковка:	Пластиковые канистры емкостью 1 и 5 литров.
Хранение:	В закрытой заводской упаковке срок хранения средства не менее 12 месяцев. Хранение и транспортировку осуществлять при температуре от +5°C до +25°C.

Рекомендации по использованию

Нанесение:	LOBADUR WS EasyFillPlus смешивается с мелкой фракцией древесной муки, полученной в результате шлифовки соответствующей породы древесины, до пастообразной массы. При применении крупной фракции древесной муки нет гарантии полного заполнения мельчайших щелей. Полученную массу нанести перед окончательной шлифовкой на всю поверхность покрытия. Чем мельче используемая древесная мука, тем легче будет наноситься шпаклевочная масса и тем прочнее будет сцепление щелей. При наличии крупных щелей и больших повреждений древесины после высыхания шпаклевочной массы следует нанести второй слой WS EasyFillPlus. Окончательная шлифовка напольного покрытия проводится после полного высыхания шпаклевки. Остатки шпаклевочной массы полностью удаляются с поверхности (в противном случае после нанесения лака возможно образование пятен). Для последующего нанесения могут использоваться все виды водных лаков LOBADUR без ограничений. После полного высыхания (в зависимости от размера щелей и климатических условий – от 6 до 24 часов) возможна также обработка покрытия лаками LOBADUR, содержащими растворители, или маслами LOBASOL. При преждевременном нанесении данных средств возможно изменение цвета древесины и образование пузырьков.
Время высыхания:	При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%: - в зависимости от ширины щелей – 25-50 минут. Ускорить процесс высыхания можно только в случае изменения климатических условий.

Расход материала:	Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию в помещении. Расход материала зависит от количества и величины щелей, подлежащих заполнению. Например, для нового мозаичного паркета он составляет около 50 г/м.кв.
Очистка инструмента:	Инструмент очищается водой сразу по окончании работ. Не допускайте попадания остатков шпаклевочной массы в канализацию. Высохшую массу можно поместить в контейнеры с промышленным мусором.
Техника безопасности:	Даже при работе со шпаклевочной массой LOBADUR WS EasyFillPlus, которая практически не содержит опасных веществ, следует соблюдать общепринятые меры предосторожности: хранить в недоступном для детей месте, на рабочем месте запрещается принимать пищу, пить, курить. Работать с массой следует в защитных перчатках. Обеспечить хорошую вентиляцию в рабочем помещении. Попавшие на кожу и одежду частицы массы – смыть водой. Особых требований по пожарной безопасности не имеется, так как шпаклевочная масса не является горючим веществом.
Первая помощь:	При попадании шпаклевочной массы на кожу - промыть большим количеством воды с мылом, при попадании в глаза – промывать водой в течение 10 минут. При попадании массы в желудок – выпить большое количество воды, не вызывая рвоту, и проконсультироваться у врача.
Примечание:	Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ.

Техническая информация LOBADUR® WS ARGO

Описание

Свойства:	Специальная добавка, замедляющая процесс высыхания водных паркетных лаков LOBADUR при неблагоприятных климатических условиях (высокая температура, низкая относительная влажность воздуха и т.п.).
Область применения:	Добавляется в водные паркетные лаки LOBADUR (не более 5 %) для продления времени нанесения лака, особенно при неблагоприятных климатических условиях, таких, как высокая температура и низкая относительная влажность воздуха. При добавлении LOBADUR WS Argo время высыхания лака замедляется.

Технические параметры:

Содержание опасных веществ:	Опасные вещества отсутствуют.
Содержание растворителей:	Менее 70%
Упаковка:	Пластиковая емкость 0,25 литров.
Хранение:	Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом и прохладном месте.

Рекомендации по использованию

Смешивание:	Добавить LOBADUR WS Argo в канистру с водным лаком (не более 5 % от общего объема) непосредственно перед его нанесением и хорошо перемешать (потрясти канистру). При работе с двухкомпонентными лаками (LOBADUR WS 2K Supra и LOBADUR WS Duo) LOBADUR WS Argo добавляется только после смешивания отвердителя с массой. Соблюдайте указания, данные в инструкции по нанесению лаков!
Время высыхания:	Каждый последующий слой лака наносить только после полного высыхания предыдущего.
Очистка инструмента:	Инструмент очищается водой сразу по окончании работ.
Техника безопасности:	При использовании этого средства следует соблюдать общепринятые для химических продуктов меры предосторожности. Хранить в недоступном для детей месте. На рабочем месте запрещается принимать пищу, пить, курить. Работать следует в защитных перчатках. Проветривать помещения в ходе работы и в период просушки. При попадании грунтовок LOBADUR WS Argo на кожу смыть водой, грязную рабочую одежду поменять. Чувствительные к парам растворителей материалы, цветы, животных, аквариумы удалить из рабочего помещения.
Утилизация остатков:	Жидкие остатки LOBADUR WS Argo являются особым видом отходов. Полностью высохшие, свободные от паров растворителей остатки средства можно утилизировать вместе с бытовыми или промышленными отходами.
Первая помощь:	При попадании средства на кожу промыть поверхность контакта большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза – промывать в течение 10 минут большим

количеством воды. При попадании в желудок – выпить большое количество воды, не вызывая рвоту, и проконсультироваться у врача.

Примечание:

Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ.